

CONI DUO

CONI DUO è ideale per scrivanie di aule o sale riunioni strette, ma può anche essere utilizzato in qualsiasi ambiente domestico e ufficio. CONI DUO offre un facile accesso privo di ostacoli a connessioni elettriche, dati e multimediali da due lati. Lo spazio per le gambe al di sotto del mobile non viene ridotto.

Da chiuso, CONI DUO si integra completamente nella superficie del mobile. I cavi si posano facilmente attraverso l'apertura: grazie all'inserto a spazzola nero integrato, è possibile farlo anche quando CONI DUO è chiuso.

VANTAGGI

- Accesso da due lati opposti
- · Basta un solo foro
- Integrato nella superficie del mobile
- Minima profondità di montaggio, robusto design
- Inserto a spazzola integrato per chiusura dopo aver collegato i cavi



Dimensioni (L x A x P): Large: 782x151x68mm Small: 512x151x68mm

Profondità di montaggio (senza graffe di montaggio): 56 mm Spessore della scrivania: 10 -35 mm

Colore presa: nero

Materiale: Telaio di montaggio: lamiera di acciaio Presa: plastica, alluminio

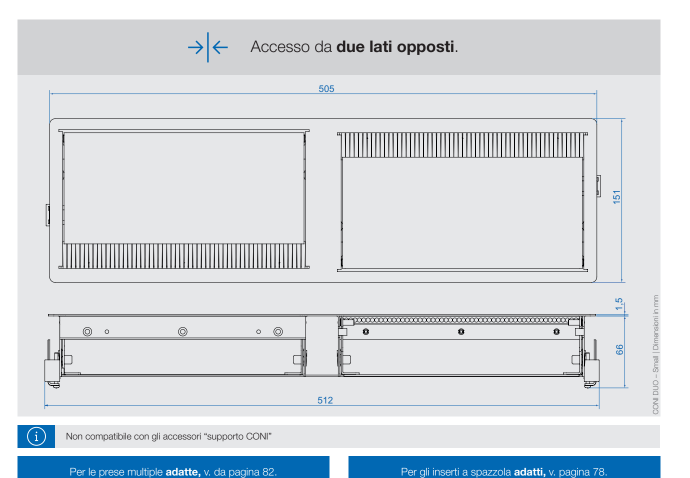
Colori disponibili:



Telaio di montaggio CONI DUO







I pittogrammi e i relativi significati sono riportati a pagina 247.

Staffa di fissaggio CONI

- Per installare prese multiple CONI senza utilizzare un telaio di montaggio, può essere montata ad es. sotto una scrivania in un supporto per cavi. Per il montaggio servono viti per pannelli standard (acquistabili presso tutti i migliori rivenditori).
- · L'articolo tiene conto della parte posteriore della presa e dei raggi di curvatura delle connessioni elettriche e dati.
- · Materiale/superficie: lamiera di acciaio di colore nero (verniciato a polvere, simile a RAL9005)



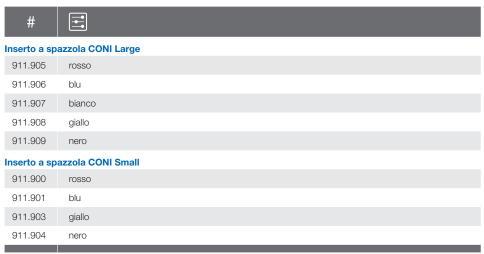


Staffa di fissaggio CONI alta

nero | 2 pz. in un sacchetto di plastica | Distanza tra pavimento e profilo della presa: 30 mm Distanza tra pavimento e bordo superiore della presa multipla: 74 mm



Inserto a spazzola CONI





911.90X

Guida colori

#



917.029

Set di 5 schede colori | Dimensioni scheda $120\,\mathrm{mm} \times 64\,\mathrm{mm}$ | II set di schede colori contiene: grigio metallizzato (simile a RAL9006), antracite (simile a RAL7016), nero (simile a RAL9005), bianco (simile a RAL9010), pietra di luna metallizzato



Vaschetta per prese multiple CONI Large, CONI DUO e CONI COVER

	а ро. р. с										
#	\odot	<u></u>	\odot	•••	\odot	5	→	C			
Ingresso alin	mentazione:	cavo da 0,2	m e spina G	ST18i3							
912.008	5					35°		1			
912.007	4					35°		2			
912.006	3					35°		3			
912.0168	2					35°	•	3			
912.005	2					35°		4			
912.004	1					35°		5			
912.035	1			3		35°/0°		2			
912.0221		4				90°		2			
912.021		4				90°		1			
912.022		3				90°		3			
912.0280		2				90°	•	3			
912.014			5			35°		1			
912.013			4			35°		2			
912.012			3			35°		3			
912.0172			2			35°	•	3			
912.011			2			35°		4			
912.019				5		0°		2			
912.018				4		0°		3			
912.080				3		90°	•	3			
912.017				2		0°		4			
912.0931					3	35°		3			
912.0242					2	35°	•	3			
912.0056					2	35°		4			
Ingresso alimentazione: 2 cavi da 0,2m (nero e rosso) e spina GST18i3 (nera)											
912.024	1 x nero 2 x rossi					35°		3			
912.025	2xneri 2xrossi					35°		2			
Senza ingresso alimentazione											
912.001						0°		6			





Per i cavi di alimentazione per apparecchi adatti, v. da pagina 50.



Per i moduli personalizzati **adatti,** v. da pagina 136.

Prese multiple CONI Small e CONI DUO

#	\odot	<u></u>	\odot	•••			*	C			
Ingresso alimentazione: cavo da 0,2 m e spina GST18i3											
333.1007	3					35°					
912.0156	2					35°	•				
912.003	2					35°		1			
333.1008	2					35°		2 x RJ45 CAT6a			
912.037*	1			1		35°/0°		1			
912.0167	1					35°	•	1			
912.002	1					35°		2			
912.045		2				90°		1			
912.1781		1				90°	•	1			
912.0080		1				90°		2			
912.016		1				0°		2			
333.0500			3			35°					
912.010			2			35°		1			
912.0171			1			35°	•	1			
912.009			1			35°		2			
912.015				3		0°		1			
912.0400				2		0°	•	1			
912.0071					2	35°		1			
912.0055					1	35°		2			
912.000						0°		3			
Ingresso alimentazione: 2 cavi da 0,2m (nero e rosso) e spina GST18i3 (nera)											
912.023	1 x nero 1 x rosso					35°		1			





Per i cavi di alimentazione **per apparecchi adatti,** v. da pagina 50.



Per i moduli personalizzati **adatti,** v. da pagina 136.